

# Outil de surveillance des sécheresses à l'échelle nord-américaine

**Avril 2004**

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>

Parution: Vendredi, Mai 21, 2004

**Analystes:**

**Canada-** Ted O'Brien  
Dwayne Chobanik  
**Mexique-** Miguel Cortez  
**U.S.A.-** Chester Schmitt \*  
Douglas Le Comte\*

\* Responsable d'assembler la carte de NA-DM et le texte

*Intensité de la sécheresse:*

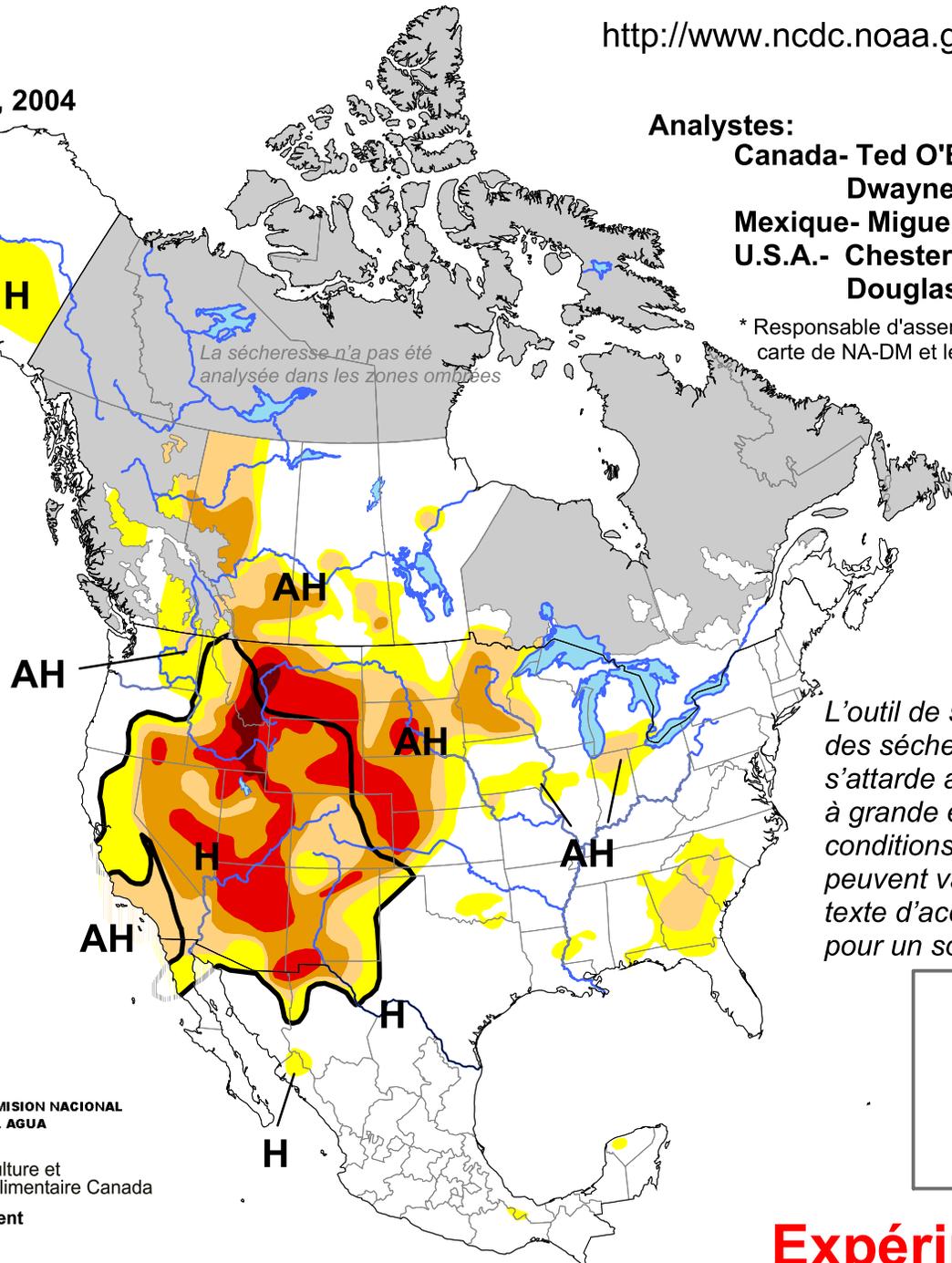
- D0 Sécheresse anormale
- D1 Sécheresse modérée
- D2 Sécheresse grave
- D3 Sécheresse extrême
- D4 Sécheresse exceptionnelle

Délimite les impacts dominants

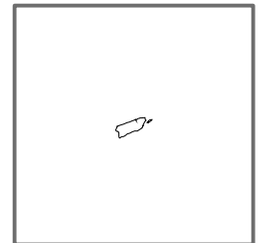
A = Agriculture

H = Hydrologique (eau)

(Aucun type = les deux impacts)



*L'outil de surveillance des sécheresses s'attarde aux conditions à grande échelle. Les conditions locales peuvent varier. Voir le texte d'accompagnement pour un sommaire général.*



Agriculture and Agri-Food Canada

Agriculture et Agroalimentaire Canada



Environment Canada

Environnement Canada

**Expérimental**